## TRATADO DE COOPERACIÓN EN MATERIA DE PATENTES

### **PCT**

# INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD (Capítulo II del Tratado de Cooperación en materia de Patentes)

(Artículo 36 y Regla 70 del PCT)

Referencia del expedie solicitante o del mandatario	inte del	PARA CONTINUAR TRAMITACIÓN	LA Vé	ease formulario PCT/IPEA/416		
Solicitud internacional Nº		Fecha de p	resentación	Fecha de prioridad (dia/mes/año)		
PCT/ ES2004/ 0002		Internacional (dia/mes/d	ιñο)(28.05.2004)	30MAYO2003(30.05.2003)		
Clasificación Internacional	de Patent	es (IPC) o a la vez clasif	icación nacional e IPC	(00.00.2000)		
Solicitante	G01N 33/50, C12Q1/68, B01L 3/00					
		DE TECNICA A	EDOEODA OLA L			
INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL "ESTEBA, SENER, INGENIERIA Y SISTEMAS, S.A. y otro.						
1. El presente informe p	reliminar	internacional sobre pate	ntabilidad, se establece r	por esta Administración encargada del		
		- seguir ci / Hileulo 33 y s	e dansinite ai solicitante	oor esta Administración encargada del conforme al Artículo 36.		
2. Este INFORME comp 3. Este informe también	rende 3 h	ojas, incluida la presente	hoja de portada.			
a. (remitido al	contiene A solicitant	ANEXOS, que comprend le y a la Oficina Internac	en:	nojas. descritas a continuación:		
☐ hoias o	ie la desc	rinción les misiralisacio	ionary air total de i	iojas. descritas a continuación:		
	hojas de la descripción, las reivindicaciones y/o los dibujos que han sido modificadas y que sirven de base al presente informe, y/o de hojas que contienen rectificaciones autorizadas por esta Administración (véase la Regla 70.16 y la Instrucción Administrativa 607 del PCT).					
hojas que reemplazan a otras hojas anteriores, pero que esta Administración considera que contienen modificaciones que se extienden más allá de la divulgación de la invención tal como fue originalmente presentada, según se indica en el punto 4 del Recuadro I y en el Recuadro Suplementario.						
b. (remitido únicamente a la Oficina Internacional) un total de (indicar tipo y número de soporte(s)						
	solo en formato electrónico, como se indica en el Recuadro Suplementario relativo a Listas de Secuencias (ver Instrucción Administrativa 802).					
4. El presente informe co Recuadro I	ntiene ind Base de es	licaciones relativas a los parte informe	puntos siguientes:			
Recuadro II	Prioridad					
Recuadro III	No formu	lación de opinión sobre la	a novedad. la actividad in	ventiva y la aplicación industrial		
Recuadro IV	Falta de u	nidad de invención	a very la delividad II	ventiva y la aplicación industrial		
Recuadro V	Declaració	on motivada según el A	Artículo 35.2) sobre la r	novedad, la actividad inventiva y la		
		industriai; citas y explic cumentos citados	aciones en apoyo de esta	declaración		
		en la solicitud internacion	al			
		ones relativas a la solicit				
Fecha de presentación de la solicitud de examen preliminar Fecha de finalización del presente informe						
internacional	a somenue	i de examen preliminar	Fecha de finalización de	el presente informe		
03 MARZO 2005 (03.03.2005)			04 OCTUB	RE 2005 (04.10.2005)		
Nombre y dirección postal de la Administración encargada Funcionario autorizado del examen preliminar internacional						
OFICINA ESPAÑOLA DE PATENTES Y MARCAS			l Manuel	Fluvià Rodríguez		
C/ Panamá, 1 - 28071 Madrid (España)  Nº de fax: +34 91 349 53 04						
ormulario PCT/IPEA/409 (hoja de portada) (Abril 2005)						

## INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTABILIDAD

Solicitud internacional Nº

#### PCT/ ES2004/ 000244

Rec	uadı ——	o I. I	Base de este informe
1.	Por el c	lo qu ual se	ne respecta al idioma, este informe se ha establecido sobre la base de la solicitud internacional en el idioma en edepositó, salvo indicación en contra señalada a continuación.
		Este trad	e informe está basada en una traducción del idioma original al siguiente idioma, que es el de una ucción proporcionada a los fines de:  búsqueda internacional (según Reglas 12.3 y 23.1.b))
			publicación de la solicitud internacional (según Regla 12.4)
			examen preliminar internacional (según Reglas 55.2 y/o 55.3)
2.	,		ne respecta a los elementos de la solicitud internacional, esta opinión se ha establecido sobre la base de (las reemplazo que hayan sido enviadas a la Oficina receptora en respuesta a un requerimiento según el artículo denomina en este informe como "inicialmente presentadas" y no se anexan al informe):
		X	la solicitud internacional tal y como fue inicialmente presentada/enviada
		X	la descripción:
			páginas 44, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas * recibidas por esta Administración ou Cala
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha
		N	las reivindicaciones:
		23	páginas 6, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas *, modificadas (acompañadas de una declaración) según el agrículo 10
			páginas *, modificadas (acompañadas de una declaración) según el artículo 19 páginas * recibidas por esta Administración en fecha páginas * recibidas por esta Administración en fecha
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha
		<b>6</b> 3	
		×	los dibujos:
			páginas 12, tal como se presentaron/enviaron inicialmente
			páginas * recibidas por esta Administración en fecha páginas * recibidas por esta Administración en fecha
			por esta rathimistración en recha
			una lista de secuencias y/o tabla(s) relativa(s) - ver Recuadro Suplementario relativo a Listas de Secuencias
3.		Las	modificaciones ha ocasionado la anulación de:
			la descripción, páginas
			las reivindicaciones, N°s
			los dibujos, hojas/fig.
			la lista de secuencias (precisar)
			tabla(s) relativa(s)a la lista de secuencias (precisar)
4.		El p anex inver	resente informe ha sido establecido como si no se hubiesen presentado (algunas de) las modificaciones adas a este informe y listadas abajo, ya que se ha considerado que iban más allá de la divulgación de la ación tal como fue presentada, como se indica en el Recuadro Suplementario (Regla 70.2.c)).
			la descripción, páginas
		ш	as reivindicaciones, N°s
		ш	tos dibujos, nojas rig.
		$\Box$	ia usia de secuencias (precisar)
			tabla(s) relativa(s)a la lista de secuencias (precisar)
* Si	se uti	liza e	l punto 4, algunas o todas estas páginas pueden llevar el sello de "sustituida"
			/IDE A (400 (manual and TVA) 13 000 F)

### INFORME PRELIMINAR INTERNACIONAL SOBRE PATENTARII IDAD

Solicitud internacional Nº

PCT/ES2004/000244

	ENTABILIDAD	PC1/ES2004/000244				
Recuadro V. Declaración motivada según el Artículo 35.2) sobre la novedad, la actividad inventiva y la apli industrial; citas y explicaciones en apoyo de esta declaración						
n	-					
ad	Reivindicaciones Reivindicaciones	1 a 43		SÍ NO		
ad inventiva	Reivindicaciones Reivindicaciones	1 a 43		sí NO		
ión industrial	Reivindicaciones Reivindicaciones	1 a 43		sí No		
a	Declaración m industrial; cita n ad	Declaración motivada según el Art industrial; citas y explicaciones en a n  de Reivindicaciones Reivindicaciones ad inventiva Reivindicaciones Reivindicaciones Reivindicaciones Reivindicaciones Reivindicaciones Reivindicaciones	Declaración motivada según el Artículo 35.2) sobre la novindustrial; citas y explicaciones en apoyo de esta declaración  Reivindicaciones  ad inventiva  Reivindicaciones  Reivindicaciones  1 a 43  Reivindicaciones  1 a 43  Reivindicaciones  1 a 43	Declaración motivada según el Artículo 35.2) sobre la novedad, la actividad inventiva y la aplica industrial; citas y explicaciones en apoyo de esta declaración  Reivindicaciones 1 a 43		

#### 2. Citas y explicaciones (Regla 70.7)

#### Document os t enidos en consider ación.

Doc.	Número Publicación o Identificación	F 1 5 1
D01	ES2169770 T3	Fecha Pub.
D02	WO97/00726 A1	30.10.1996
D03	EP1179585 A2	09.01.1997
D04	US5925522 A	13.02.2002
D05	WO00/16903 A1	20.07.1999
D06	US2002/0155425 A1	30.03.2000
		24.10.2002

Las características técnicas reivindicadas en la solicitud, numeradas de 1 a 43, tienen los requisitos de novedad y actividad inventiva a la vista del estado de la técnica a fecha de prioridad, reflejado por los documentos D1 a D6.

El objeto de la invención es un método y aparato complejo de análisis automático de analitos con subconjuntos que realizan tareas específicas para el análisis. Algunos de sus múltiples componentes son descritos en los anteriores documentos de forma próxima pero no evidente, no siendo tampoco evidente la integración y perfeccionamiento de los subsistemas integrantes, por su alto grado de complejidad y elaboración, así como por los nuevos resultados obtenidos en la resolución del problema técnico del análisis.